Inde	ex of C	laims	

Application No.	Applicant(s)	
10/678,587	HUANG, WEI-HUNG	
Examiner	Art Unit	
Joseph D. Torres	2133	

1	Rejected
=	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
-	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	aim		_			Dat	e				1	Cla	aim	Г		_
			8		Γ	Γ	Ī	Т	Τ	Г	1			T	Γ	1
Final	Original	6/29/04	a					1	1	l	П	Final	Original	ŀ		
i	٦	3	1017.	Į,	ł		1					ű.	ਨੂੰ	ļ	1	
-		L,		<u>Y</u> _	├-	⊢	-	╄	╄	<del> </del>	1 1		L.	<u> </u>	┞-	_
	1	ンマンマンマン	0	$\vdash$	⊢	⊢	╁	╁	╀	╀	1		51	⊢	╀	-
-	3	\ <del>'</del>	1	-	├	┢	-	╁	+	-	1		52 53	├	⊢	4
_	4	Ĭ			┢╌	┢	╁	╁	╁	-	{		54	┢	⊢	1
	5	Ī	V.	┢	$t^-$	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$	╁	1	1		55	┢	╁╌	1
	6	V	J,	Ι	f	ļ.		1		┰	1		56	┢	┢	1
	7	V					1	1	T	T-	1		57		T	1
	8	V	$V_{i}$								] [		57 58			1
	9	✓	V					L			]		59			1
	10			<u> </u>	_	L	L			L	H		60	_	<u> </u>	
<u> </u>	11			<u> </u>	L		<u> </u>	L	<u> </u>	$oxed{oxed}$			61	<u> </u>	_	1
$\vdash$	12		<u> </u>	<u> </u>	L.	<u> </u>	┞-	<u> </u>	↓_	<u> </u>	H		62 63	L	ļ	1
<u> </u>	13	<u> </u>	_	<u> </u>		⊢			⊬	⊢			63	ļ.,	╙	4
-	14 15	ļ	H	┝	-		┝	$\vdash$	┼-	├-			64 65	⊢	⊢	4
$\vdash$	16	H	-	⊢	-	├	-	┢	╁╌	-	{		66	├	╁	1
<b></b>	17	-		-	$\vdash$	┢╌	╁╌	┢	1	┢	1 1		67	-	⊢	1
	18				$\vdash$	$\vdash$	一	<del>  -</del>	<del>  -</del>	╁			68		┢	1
	19			$\vdash$		i		1	1-	T	1 1		69		<del>                                     </del>	t
	20						İ	T	1-		1		70		⇈	t
	21									Π			71			1
	22												72			Ī
	23		Ш	L			L_	L	乚	L			73	Ŀ		I
	24		Ш		L_	L	_	_	$oxed{oxed}$	L			74	ļ.,		1
-	25		Щ		<u> </u>	<u> </u>	ļ	L	_	L			75	ļ	<u> </u>	ļ
	26 27		Ш	<u> </u>	<u> </u>		_	⊢	⊢	Ь_			76		<del> </del>	4
H	28	-			<u> </u>			┝	⊢				77 78	-	⊢	4
	29	$\dashv$	Н	-		$\vdash$	╌	├	╁	┢	╽		79	-	⊢	ł
	30		-	_	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	+-	┢┈	╁─			80	┢─	-	ł
	31			$\overline{}$		_	$\vdash$	-	$\vdash$	┰			81	<del>                                     </del>	┢	t
	32							T	T	$\vdash$			82	1	Г	t
	33								П				83	Г		t
	34												84			Ī
$\vdash$	35								L				85			I
$\vdash \dashv$	36	_			ļ	_	L	L	<u> </u>	Щ			86	L	<u> </u>	1
$\vdash \vdash \mid$	37					<u> </u>	L	<u> </u>	L				87	<u> </u>	<u> </u>	1
$\vdash$	38 39	$\vdash$	$\dashv$		-	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	⊢	$\vdash$			88	<u> </u>		1
┝╌┤	40	$\dashv$	$\dashv$	_	$\vdash\vdash$	<u> </u>	<del> </del>	-	├-	$\vdash$			89	$\vdash$	$\vdash$	1
$\vdash$	41		-		-			-	┝	-	}		90 91	_	$\vdash$	ł
<del>                                     </del>	42	$\dashv$	$\dashv$	-	$\vdash$		┝	$\vdash$	$\vdash$	-	<b> </b>		92	—	$\vdash$	ł
	43	-	$\dashv$	$\exists$	_		H	-	$\vdash$		<b> </b>		93		$\vdash$	t
	44		ᅥ		Н	$\vdash$	H	-		Н	<b> </b>		94		$\vdash$	t
	45	一	寸	╗			Г		† <del></del>	$\vdash$			95	_	$\overline{}$	t
	46										İ		96			İ
$\Box$	47	$\Box$	$\Box$	$\Box$									97			Ī
	48	╝	_[										98			I
<b>  </b>	49	4	4			_	_						99		oxdot	ĺ
	50								L	L_J	Ĺ		100		Ш	L

Cli	aim	L	,	,		Dat	e	_	_	
Final	Original									
	51	1		$\vdash$	1	<u> </u>		T	1	T
	52	Т	Г		Т	T		T	Т	1
	53			Π			T	Ī		
	54							T		Π
	55									
	56									
	57				L					
L	58	丄		L	L		L	L		
ļ	59	L	L	L	L		L			
L	60	<u></u>	ļ	L	L	L	L		L	L
ļ	61	$oxed{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{eta}}}}$	乚	L		L				
L	62	┖	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	L	乚	L	L
<u> </u>	63	L	L	<u> </u>	乚	<u> </u>	乚	L	<u> </u>	L
<u> </u>	64	╙	┕	<u></u>	乚	L	L	<u> </u>	L	乚
L	65	<u> </u>	<u> </u>	L	乚		乚	L	乚	L
	66	<u> </u>		_	┖	L.	_	_	L	L
	67	<b> </b> _	<u> </u>	L.	L	<u> </u>	L	L.	$oxed{oxed}$	辶
<u> </u>	68	L	ļ	_	<u> </u>	┖	_	<u> </u>		辶
	69	L	╙			L	L	┖	<u>_</u>	L
	70	L	<u> </u>		L	ļ	╙	$oxed{oxed}$	L	L
	71	L_	_	_	L	L_	L	L	<u> </u>	L
	72	_	Щ		L_	_	<u> </u>	L	L	_
	73	Ŀ	L.	Ĺ	<u> </u>	<u> </u>	L	L		<u> </u>
	74	<u>_</u>	<u> </u>	L	L	_	L	<u> </u>	<u> </u>	_
<u> </u>	75	L.	L	<u> </u>	_	<u> </u>	L	辶	ļ	_
	76	<u> </u>	<u> </u>	L.		_	ㄴ	_		_
	77	_	<u> </u>	_	<u> </u>	_	L	L.	匚	匚
	78	L	_	ļ	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	L	╙
	79	_	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	L
	80	<u> </u>	L	<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
-	81	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_	<u> </u>	_	L	_
<b>-</b>	82	<u> </u>	L	<u> </u>	_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	_
$\vdash$	83	├-	├	├	<u> </u>	⊢	-	-	$\vdash$	<u> </u>
<del> </del>	84		<u> </u>	├	┝	├	<del> </del> —			<u> </u>
-	85	⊢	$\vdash$		<del> </del>	-	<u> </u>	-	$\vdash$	<u> </u>
	86	⊢	H	<u> </u>	⊢		<u> </u>		<u> </u>	$\vdash$
	87 88	$\vdash$	$\vdash$	-		<del> </del>	├-	⊢	$\vdash$	
-	89	├				$\vdash$	├-	⊢		$\vdash$
$\vdash$		⊢	H	<u> </u>	├-	<u> </u>	<u> </u>	<del> </del>	<u> </u>	<u> </u>
$\vdash$	90	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	├-	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>
	91	├—	H			<del> </del>	├	⊢		-
	93	$\vdash$	Н	Ь-	<u> </u>	-	├-	⊢	ļ	<u> </u>
$\vdash$	93	H	$\vdash$	H	<del> </del>	$\vdash$	├	-		<u> </u>
$\vdash$	95	H	-	<del> -</del>	$\vdash$	<del> </del>	-		<u> </u>	├
	96		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>
$\vdash$	97	$\vdash$	$\vdash$	H	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	Н	<u> </u>
$\vdash$	98			-	_	-		<u> </u>		_
$\vdash$	99	Н	$\dashv$	-	_		$\vdash$		-	-
-	100	Н			$\vdash$		-		_	_

Claim         Date           Tell         Tell           101         102           103         104           105         106           107         108           109         110           111         112           113         114           115         116           117         118           119         120           121         122           123         124           125         126           127         128           129         130           131         132           133         134           135         136           137         138           139         140           141         142           143         144           144         144           145         146           147         148           149         150												
101       102         103       104         105       106         107       108         109       110         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         144       145         146       147         148       149	Cl	aim					Dat	е				
102	Final	Original										
102		101							✝	T		
103		102					Г	$\vdash$	Г	$\vdash$	П	
105		103										
106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		104		<u> </u>	L		L		L			
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		105	L	_	<u>L</u> .	L_	L	L	L_			
108         109         110         111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		106	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	L			
109         110         111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		107	_	-	-	-	├	Ͱ	┡	<u> </u>	Н	
110         111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149			-	-	$\vdash$	├-	⊢	H	├	H		
111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		110		┢	-	-	╁	$\vdash$	┢	-	-	
112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		111	H	┢	$\vdash$		╁╴		$\vdash$	H		
113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         147       148         149       149		112				_	$\vdash$		┢	Н	-	
114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		113						1	Г	Г		
116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		114										
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115		Ĺ	Ĺ	<u> </u>	匚		匚			
118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		116	L.	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	L	L.	<u> </u>	Ш	
119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		117		_	_		<u> </u>	_	ļ	ļ.,	Ш	
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		118			-	-	├-	<b> </b>	<u> </u>	_	$\dashv$	
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	_	120		-	-	┝	-	┢			$\dashv$	
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		121		-	-	<u> </u>	-	┢	$\vdash$	H	$\dashv$	
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148	$\neg \neg$	122						-	$\vdash$		$\dashv$	
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		123		_			$\vdash$	$\vdash$		Н	-	
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		124				_						
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		125										
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		126										
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		127			<u> </u>	_	L		L			
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	-	128	_			ļ	<u> </u>	$\vdash$	_		$\Box$	
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		129		-	_	_	$\vdash$	_		-	$\dashv$	
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131		-	-		$\vdash$	-		-		
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	-	132			-	_	$\vdash$		Н		$\dashv$	
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		133								$\Box$		
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134										
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135										
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		136										
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		137										
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		138							Щ		_	
141 142 143 144 145 146 147 148		139		-1	-		$\vdash$					
142 143 144 145 146 147 148 149		140			_	_	-	_	-		괵	
143 144 145 146 147 148 149						-	-	H	Н	$\dashv$	$\dashv$	
144 145 146 147 148 149	$\dashv$			$\dashv$			H	-	$\vdash$	$\dashv$	$\dashv$	
146 147 148 149		144		$\dashv$		Н	Н	-	$\dashv$	$\dashv$	ᅱ	
147 148 149		145							Н		$\dashv$	
148		146	$\Box$			_					$\exists$	
149	$\perp$											
	_		_				Ц				$\Box$	
[130]			_	_	_	_	Ц	_		$\Box$	]	
		150	_	l			Ш			$ \bot $		